Translation of Database of Registered Variety (published by the MAFF)

Database of Registered Variety (Flowering plants)

'Sunmariba' (Verbena)

Registration No.: 6630

Date of Registration: 98/07/17

Common Name: Verbena

Denomination of Variety: Sunmariba

Term of Validity: 15 years Name of Owner: Suntory Ltd.

Address of Owner: 1-40, Dojimahama

2-chome, Kita-ku,

Osaka

Name of Breeder: Yuki Nagase

Summary of Characteristics of the registered Variety This variety originated from crossing 'Novaris deep blue with eye' and a sport of Verbena peruviana having purple colored flowers, and the flower thereof is deep reddish purple and this variety is suitable for flower potting and bedding. Its growth habit is decumbent, the spreading of the plant is large and the plant height is medium. The stem diameter is medium, the anthocyanin pigmentation is present, the pubescence is normal, prickles and creeping of the substerranean stem are absent, and the internode length is The phyllotaxis is opposite, the leaf shape corresponds to Type II, the lobation of the leaf is absent, the leaf margin is serrate, the leaf length and the leaf width are medium, the leaf color is green, the pubescence is normal and, the petiole length and diameter are medium. shape of the cluster corresponds to Type III, the length and width thereof are medium, the flower opens upwardly, the outward curvature of the petal is slightly curved, the

diameter of the flower is large, the length of the corolla tube is long and the flower has a deep reddish purple (J.H.S. 8907) color, without variegation and graduation and has a small eye on the center of the petal, the petals do not overlap, the incision of the petal is present, the number of petals is medium, the incision of calyx is absent, the calyx length is long, the anthocyanin pigmentation of the apex is present, the shape of the pistil is two-lobed, the number of stamens is medium, the color of the anther apex is yellow green, the length and the diameter of peduncle are medium, the number of flowers are many, and has no fragrance. first blooming is medium. This variety is distinguishable from 'Rainbowcarpet Brightpurple' in that the growth habit is decumbent, the length of the cluster is long, the outward curvature of the petal is slightly curved, and the flower color is deep reddish purple. This variety is distinguishable from 'Amore purple' in that the growth habit is decumbent, the spreading of the plant is large, the flower color is deep reddish purple and the petals do not overlap.

Summary of the breeding history of the registered variety

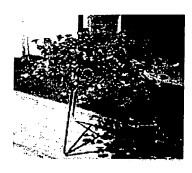
This variety was selected from seedlings obtained by
crossing 'Novaris deep blue with eye' and a sport of Verbena
peruviana having purple colored flowers, and bred at
Shimamoto-cho, Mishima-gun, Osaka in 1992. Afterward the
examination of the characteristics was continued while
propagating and the breeding was completed in 1994 by
confirming that the characteristics were stable.

←顧文器 後文選→



品種登録データベース(草花類)

圏 サンマリバ(バーベナ)



登録品種の育成をした者の氏名

登録品種の植物体の特性の概要

登録番号 第6630号

登録年月日 98/07/17

農林水産植物の種類 バーベナ

登録品種の名称 サンマリバ

品種登録の有効期限 15年

品種登録者の名称 サントリー株式会社

品種登録者の住所 大阪府大阪市北区堂島浜2丁目

1番40号

この品種は、「ノバリス ディープブルーウィズアイ」にVervena peruviana の花が紫色の変異株を交配して育成さ

永瀬幸

この品種は、「ノハリス・ディーノンルーリイスアイ」にVervena peruviana の化が紫色の変異株を交配して育成されたものであり、花は濃赤味紫色で、鉢物及び花壇向きの品種である。 草姿はほふく、株の広がりは大、高さは中である。茎の太さは中、アントシアンの発生の有無は有、毛の多少は中、

とげの有無及び地下ほふく性は無、節間長は中である。葉序は対生、葉身の形は II 型、葉の切れ込みの有無は無、葉縁の形は鋸歯状、葉長及び葉幅は中、葉色は緑、葉の毛の多少は中、葉柄の有無は有、葉柄の太さ及び長さは中である。花房の形は II 型、花穂長及び花穂径は中、花の向きは上向き、花形は II 平、花径は大、花筒長は長、花色は濃赤味紫(JHS カラーチャート8907)、花弁中央部の目は有、大きさは小、絞りの有無及びぼかしの有無は無、花弁の重なりは開く、裂片の欠刻の有無は有、花弁数は中、がくの切れ込みの有無は無、長さは長、先端部のアントシアンの有無は有、雌ずいの形は2裂、雄ずいの数は中、葯先端部の色は黄

緑, 花柄の太さ及び長さは中, 花数は多, 花の香りは無である。初開花期は中生である。

「レインボーカーペット・ブライトパープル」と比較して、草姿がほふくであること、花穂長が長いこと、花形が平咲であること、花色が濃赤味紫であること等で、「アモーレパープル」と比較して、草姿がほふくであること、株の広がりが大きいこと、花色が濃赤味紫であること、花弁の重なりが開くこと等で区別性が認められる。

登録品種の音成の経過の概要

この品種は、平成4年に出願者の研究農場(大阪府三島郡島本町)において、「ノバリスディープブルーウィズアイ」にVervena peruviana の花が紫色の変異株を交配して得られた実生の中から選抜、以後、増殖を行いながら特性の調査を継続し、6年にその特性が安定していることを確認して育成を完了したものである。

品種登録者の名称及び住所